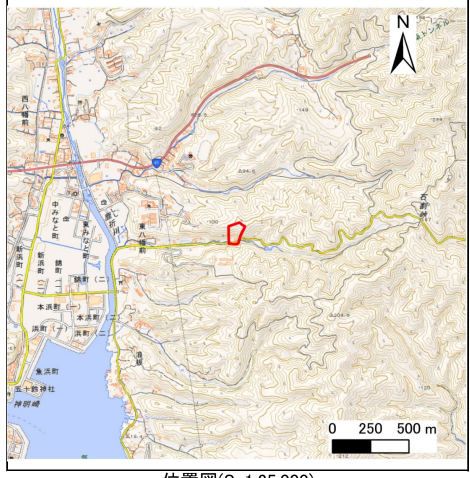
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

				_
自名	然現象の	の種類	急傾斜地の崩壊	
笛	所 番	番 号	Ⅲ-自-0501	
笛	所	名	東八幡前の1	
所	在	地	気仙沼市東八幡前	
調	査 機	幾関		

宮城県気仙沼土木事務所

(日田山)								
推磨山 地磨山 小和是島								
位置図(S=1:200,000)								

告示番号	宮城県告示第450 号
告示年月日	令和2年5月26日



位置図(S=1:25,000)

宮城県

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図(タイル)を複製したものである。(承認番号平30情複、第1007号)」

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号 告示年月日 令和2年5月26日 平成29年度 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図 調査年度 急 傾 斜 地 の 位 置 箇所番号 Ⅲ-自-0501 箇所名 東八幡前の1 所在地 |気仙沼市東八幡前 1:2,500 危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) 50 100 m 土石等の(移動)高さが1m以下の場合 著しい危害のおそ 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域 れのある土地の区 土石等の堆積の高さが3mを越える区域 域(土砂災害特別 警戒区域) 上端 横断測線 凡例 それ以外の区域 下端

宮城県告示第450号

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その3)

告示番号	宮城県告示450号
告示年月日	令和2年5月26日

建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

建築物に作用す 急 傾	斜 地	の位			f番号	Ⅲ−自	J−0501	箇所名	3	東八幡前の	1	所在均	也 気仙	山沼市東八帕	番前		
	土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定される力 と想定される力 と想定される力						土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ			土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ							
横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石 等の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		トの区域	土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石 等の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)		カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	161.45	1.00	100.00	1.00	20.49	4.05	15.16	3.00									
2 ~ 3	161.39	1.00	100.00	1.00	20.40	4.04	15.16	3.00									
3 ~ 4	159.32	1.00	100.00	1.00	20.11	3.98	15.16	3.00									
4 ~ 5	164.46	1.00	100.00	1.00	20.82	4.12	15.16	3.00									
5 ~ 6	164.46	1.00	100.00	1.00	20.82	4.12	15.16	3.00									-
																	<u> </u>
																	1
					<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>								